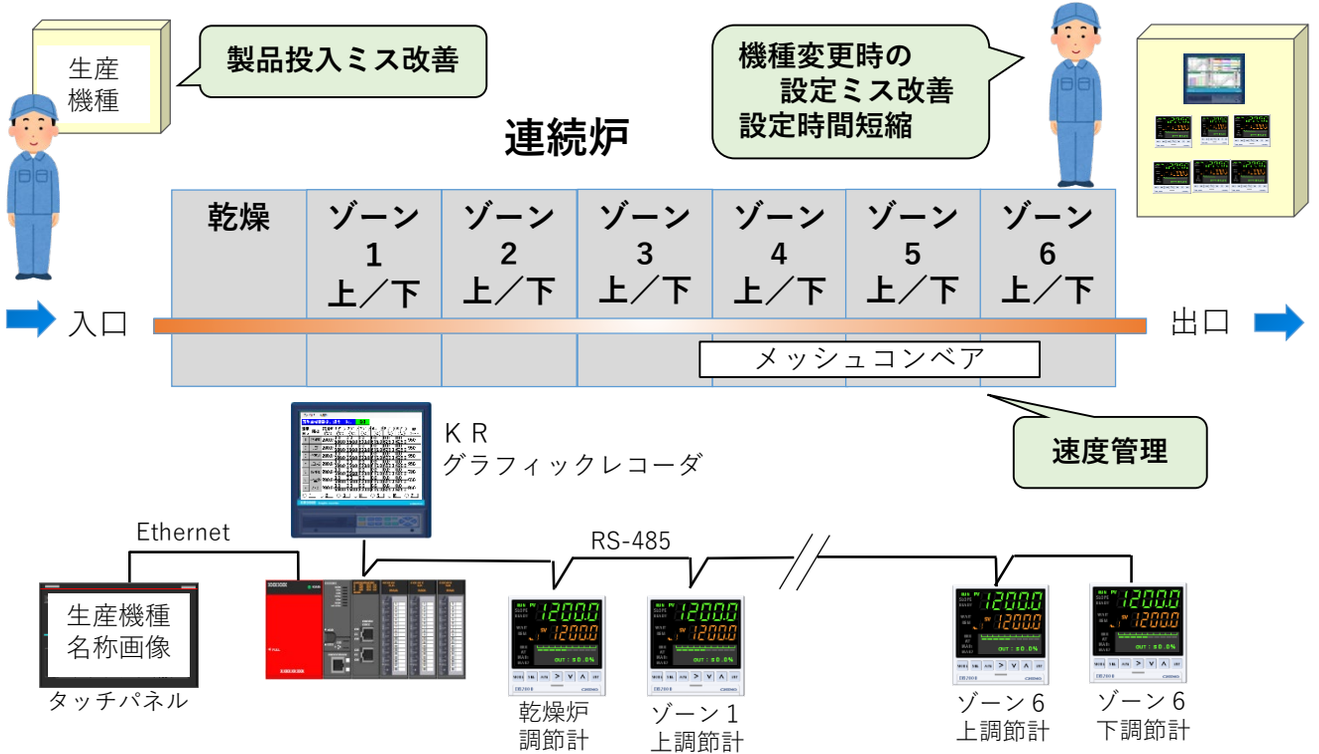


連続炉レシピ管理システム

K Rカスタムグラフィックによるレシピ管理で、
オペミス防止、生産性向上を提案します！
 チノーにて既存設備への改造更新対応も可能となります！



- ・機種毎に各ゾーンヒータの設定値、コンベア速度を一括設定
- ・入口側タッチパネルで生産機種の名称・画像を表示

K Rカスタムグラフィック画面

機器更新と併せて生産性向上！

現生産機種設定、温度 No. 1							
	乾燥炉 (°C)	1ゾーン (°C)	2ゾーン (°C)	3ゾーン (°C)	4ゾーン (°C)	5ゾーン (°C)	6ゾーン (°C)
上							
設定							
実測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	MS (mm/min)	1ゾーン (°C)	2ゾーン (°C)	3ゾーン (°C)	4ゾーン (°C)	5ゾーン (°C)	6ゾーン (°C)
下							
設定	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
実測	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

現生産機種設定、温度 No. 1									
設定 (No.)	機種	乾燥炉 (°C)	1ゾーン (°C)	2ゾーン (°C)	3ゾーン (°C)	4ゾーン (°C)	5ゾーン (°C)	6ゾーン (°C)	MS (mm/min)
1	ABC	180.0	400.0	450.0	500.0	510.0	520.0	520.0	700
2	DEF	180.0	400.0	440.0	490.0	500.0	510.0	510.0	800
3	GHI	180.0	400.0	450.0	500.0	510.0	520.0	520.0	900
4	JKL	180.0	390.0	440.0	490.0	500.0	510.0	510.0	100
5	MNO	180.0	500.0	550.0	600.0	610.0	620.0	620.0	700
6	PRS	180.0	490.0	540.0	590.0	600.0	610.0	610.0	100
7	TUV	180.0	480.0	530.0	580.0	590.0	600.0	600.0	650
			470.0	520.0	570.0	580.0	590.0	590.0	950

設定No ボタンにて一括転送

記録計、調節計、パッケージソフト、アフターサービス
トータルサポートできるのは、チノーだけ！

